

# Shadowsocks Go版一键安装脚本



马儿爱吃草 (/u/0d00cd801182) [+ 关注](#)

2018.01.20 11:32\* 字数 414 阅读 724 评论 1 喜欢 1

(/u/0d00cd801182)

## 本脚本适用环境

系统支持：CentOS 6,7，Debian，Ubuntu

内存要求：≥128M

日期：2018 年 01 月 20 日

测试实例：centos7.4

## 关于本脚本

一键安装 Go 版的 shadowsocks 最新版本 1.2.1（某位大大自编译的）。与 python 版不同的是，其客户端程序能使用多个服务端配置，本脚本安装的是服务端程序。

## 默认配置

服务器端口：自己设定（如不设定，默认为 8989）

密码：自己设定（如不设定，默认为 abc23456）

加密方式：自己设定（如不设定，默认为 aes-256-cfb）

备注：脚本默认创建单用户配置文件，如需配置多用户，安装完毕后参照下面的教程示例手动修改配置文件后重启即可。

## 使用方法

使用root用户登录，运行以下命令：

```
yum -y install wget
```

注意：其他系统的根据具体来安装wget，这里就不多说了

## 脚本安装

```
wget --no-check-certificate https://raw.githubusercontent.com/quniu/shadowsocks-all/master/shadowsocks-go/shadowsocks-go-all.sh
chmod +x shadowsocks-all.sh
./shadowsocks-all.sh 2>&1 | tee shadowsocks-go.log
```

根据提示安装即可！

安装完成提示如下



```

Congratulations, Shadowsocks-Go server install completed!
Your Server IP      : 35.147.250.111
Your Server Port    : 8989
Your Password       : abc123456
Your Encryption Method: aes-256-cfb

Your QR Code: (For Shadowsocks Windows, OSX, Android and iOS clients)
ss://YwVzLTI1Ni1jZmI6YWJjMTIzNDU2QDM1LjE4Ny4yMjkuMTI4Ojg5ODk=
Your QR Code has been saved as a PNG file path:
/root/shadowsocks_go_qr.png

Installation has been completed, enjoy it!
```

(/apps/redi  
utm\_sourc  
banner-clic

卸载方法：

使用root用户登录，运行以下命令：

```
./shadowsocks-all.sh uninstall
```

## 查看服务运行

安装完成，shadowsocks-go服务已后台启动

```
service shadowsocks-go status
```

可以查看 shadowsocks-go 进程是否已经启动。

注意：本脚本安装完成后，已将 shadowsocks-go 加入开机自启动。

## 配置文件

配置文件路径：/etc/shadowsocks-go/config.json

```
{
  "server": "0.0.0.0",
  "server_port": 8989,
  "local_port": 1080,
  "password": "abc123456",
  "method": "aes-256-cfb",
  "timeout": 300
}
```

多用户多端口配置文件示例

```
{
  "port_password": {
    "8989": "password0",
    "9001": "password1",
    "9002": "password2",
    "9003": "password3",
    "9004": "password4"
  },
  "method": "aes-256-cfb",
  "timeout": 300
}
```



## 服务命令



```
# start | stop | restart | status
# 重启
service shadowsocks-go restart
# 停止
service shadowsocks-go stop
# 启动
service shadowsocks-go start
# 查看运行状态
service shadowsocks-go status
```

(/apps/redi  
utm\_sourc  
banner-cli

同理，也可以这样

```
# 重启
/etc/init.d/shadowsocks-go restart
```

小礼物走一走，来简书关注我

赞赏支持



shadowsocks (/nb/21177047)

举报文章 © 著作权归作者所有



马儿爱吃草 (/u/0d00cd801182) ♂  
写了 9036 字，被 14 人关注，获得了 32 个喜欢  
(/u/0d00cd801182)

+ 关注

马儿

喜欢 | 1



更多分享

下载简书 App ▶

随时随地发现和创作内容

(/apps/redirect?utm\_source=note-bottom-click)



登录 (/sign-in?utm\_source=desktop&utm\_medium=not-signed-in-com

1条评论

只看作者

按时间倒序 按时间正序





何以笙箫默\_5356 (/u/587d85216a2d)

2楼 · 2018.08.24 17:48

(/u/587d85216a2d)

这个只能在关闭防火墙的情况下运行，那如果防火墙打开的话该怎么设置

赞 回复

(/apps/redi  
utm\_sourc  
banner-clic

